

BQ2057CTS

Număr parc	BQ2057CTS	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	23884 pcs stock
Descriere produs	IC BATT CHG LI-ION 1CELL 8TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	BQ2057(C,T,W).pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

23884 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs
\$2.208	\$1.982

Obțineți o ofertă

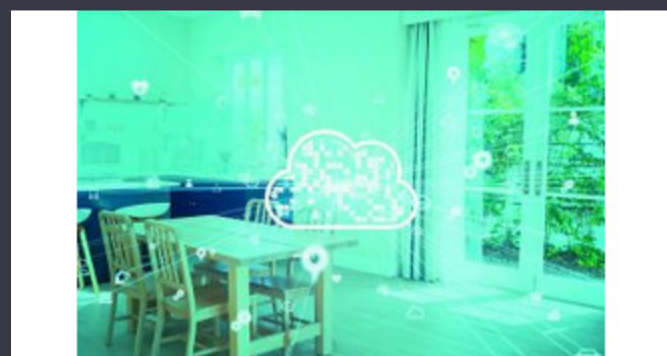
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de BQ2057CTS

Tensiune - alimentare (Max)	15V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-TSSOP
Serie	-	Caracteristici programabile	Current
Pachet / Caz	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-20°C ~ 70°C (TA)	Număr de celule	1
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	-
Protecție la defecțiuni	-	Curent - Încărcare	Constant - Programmable
Curent de încărcare - Max	-	Tensiunea acumulatorului	4.2V
Baterie pentru baterii	Lithium Ion/Polymer	Numărul produsului de bază	BQ2057

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/09/13

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/07/4

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/04/19

2023/03/27